

## CERA SUPER DURA 143 000

### Descripción:

Mezcla de ceras minerales coloreadas con óxidos.

### Propiedades:

Punto de Reblandecimiento	105 - 110° C (DIN/ISO 2207)
Punto de fusión	115 - 120° C (DIN/ISO 51801)
Punto de Inflamación	Por encima de 300° C
Viscosidad (150°C)	280 - 300 mPas.Aprox. (DIN/ISO 53019)
Resistencia climática	Muy buena, resistente a los rayos UV y a la humedad
Estabilidad	Muy buena estabilidad
Rebarnizado	Con cualquier laca König
Adherencia	Muy buena sobre madera y plástico
Elasticidad	Muy buena

### Aplicaciones:

Para la reparación de arañazos, golpes, agujeros u otros desperfectos en superficies llanas

Para madera maciza y chapada, papel melamínico y superficies expuestas a la climatología

Para superficies que estén expuestas a fuertes presiones, suelos y escaleras de madera o laminados.

### Modo de empleo:

Limpiar toda la superficie a tratar , quitando todo tipo de impurezas

Engrandecer el desperfecto en forma de hendiduras en el mismo sentido de la veta

Teñir el borde del desperfecto con tintes transparentes. En maderas claras utilizar tintes opacos de un color similar al de la superficies.

Utilizar el fundidor König para aplicar la cera

Retirar el sobrante de cera con la espátula multiusos (161-500).

Para retirar la mancha producida por el arrastre de cera, utilizar el Scotch Brite blanco que va incorporado en la espátula multiusos

Para finalizar la reparación, aplicar una suave capa de Laca Neutra (337-340, distintos brillos)

### Recomendaciones:

Utilizar las ceras transparentes 900, 901, 902 para bajar la intensidad de tonos oscuros, o para obtener un aspecto de transparencia.

Realizar pequeñas hendiduras con la espátula imitando el dibujo de la veta y rellenar estas hendiduras con cera blanda o con tinte opaco del color deseado.

Puede utilizar el fundidor eléctrico o el de gas para realizar mezclas de distintos colores de cera para obtener el color que necesita

Para imitar el poro abierto, se puede utilizar el cepillo abre poros o la espátula

Acabar toda reparación con una pequeña capa de Laca en Spray aplicada desde una distancia de entre 30 - 40 cm.

Seguir las instrucciones que se encuentran en cada unidad

### Seguridad y Disposición:

Este producto no está sujeto a las Regulaciones de etiquetado definidas por la directiva 67/548/EEC artículo 23.

Mantener fuera del alcance de los niños.

### Disponible:

10 barras x 8 cm.

20 barras x 8 cm.

Colores estándar y especiales.

Para información adicional puede acceder a  
**[www.konigiberica.com](http://www.konigiberica.com)**